

Java-разработчик

Владимир Баганов



github.com/DEBAGanov



t.me/BaganovVladimir

Russia/Moscow/Kazan

Обо мне ——

Я Java разработчик с опытом работы более 2 лет.

Мой стек технологий включает в себя:

- Java 8/11
- Spring Framework (Core, MVC, Security, Data)
- Hibernate/JPA
- RESTful Web Services
- SQL (PostgeSQL, MySQL)
- Maven и Gradle
- JUnit
- Git
- Docker
- IDE (IntelliJ IDEA, VS Code)
- Postman
- Bash/Shell
- Python

Имею опыт работы с Agile методологиями (Scrum, Kanban) и умею работать в команде. Умение работать с большими объемами информации.

Образование

2019-2023 Санкт-Петербургский Политехнический Университет Петра Вели-

кого (Санкт-Петербург)

Программная инженерия

2004-2009 Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина

(Москва)

Электронное машиностроение

Сертификация

Уровень английского В2

Опыт работы

2021 - WEBIT Java-разработчик

2016 - 2021 Kokoc Group Team Lead PPC (Facebook, instagram, Youtube)

2009-2016 Бегун (сервис)/ WEBIT Senior PPC (Google Adwords, Yandex Direct)

Техническая информация

2021 - WEBIT - Java-разработчик

- Разработка и поддержка микросервисов на Java с использованием фреймворков Spring Boot.
- Создание высокопроизводительных и масштабируемых микросервисов.
- Использование контейнеризации с помощью Docker.
- Оптимизация производительности микросервисов и устранение ошибок.
- Участие в код-ревью и написание технической документации.
- Работа в команде для достижения общих целей.

Университетские проекты

- Компьютерная графика. Моделирование динамической сцены.
- Защита информации. Отчет по практическим работам.
- Микропроцессорные системы. Детекция объектов в реальном времени. OpenCV.
- ООП. Создание игры с помощью средств MFC и STL C++.
- Теория вероятностей и математическая статистика.
- Архитектура ЭВМ. Программирование на языке Ассемблера.
- Системный анализ и принятие решений. СППР при выборе робота-пылесоса.
- ЦОС (Цифровая обработка сигналов).
- Сети и телекоммуникации. Практические работы.
- Базы данных
- \bullet Диплом. Автоматизация и мониторинг данных для малого бизнеса, с использованием Google Sheets и PostgreSQL.
- $\bullet \ github.com/DEBAGanov/University$

Платформы

- -MacOSX
- -Windows
- -Linux

Увлечения

Рыбалка, маунтинбайк, настольный футбол.